



<https://belgijskatrawa.pl> +48 574 757 505
info@belgijskatrawa.pl



Sztuczna trawa Cilantro

Kod EAN: 5905778954386

Producent: Condor Grass

Czas wysyłki: 2 - 3 dni

Kolor: zielony

Przeznaczenie: na zewnątrz

Materiał wykonania: polipropylen, polietylen

[Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#)
[Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#)
[Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#) [Zobacz więcej](#)
[Zobacz więcej](#)

Cena

39,99 PLN

Produkt dostępny w następujących wariantach:

Wybierz szerokość: 2 m , 4 m

Opis produktu

Sztuczna Trawa **Cilantro** charakteryzuje się dwukolorowymi, zielonymi włóknami. Dzięki temu efektywnie imituje naturalną trawę i wprowadza do wnętrza świeży i naturalny klimat. Cilantro jest nie tylko bardzo estetyczna, ale także bardzo praktyczna - jest łatwa w utrzymaniu i nie wymaga koszenia, podlewania ani nawożenia. Trawa jest miękka i przyjemna w dotyku, dzięki czemu idealnie nadaje się do użytku wewnątrz jak i na zewnątrz budynków. Dostępność szerokości 2m i 4m pozwala łatwo ją dostosować do każdej powierzchni, na której chcemy ją umieścić. Dzięki temu jest doskonałym rozwiązaniem zarówno do prywatnych ogrodów, jak i do ogrodów publicznych, parków czy terenów rekreacyjnych.

☐ ZALETY:

- ✓doskonała imitacja naturalnej trawy
- ✓posiada **mikropory** pełniące funkcje **przepuszczania wody**
- ✓rozkładanie trawy niczym nie różni się od rozkładania wykładziny

- ✓zielona przez cały rok
- ✓pocięte rolki wystarczy po prostu rozwinąć
- ✓nie potrzebuje wody
- ✓jest to syntetyczna trawa i zachowuje swój ładny, zielony kolor oraz miękkość bez wody
- ✓jest przyjazna dla środowiska naturalnego
- ✓tej trawy nie trzeba pielnić, kosić ani podlewać. Należy się nią wyłącznie cieszyć.
- ✓**szybko się instaluje**

→**Staramy się aby nasze zdjęcia przedstawiały rzeczywisty kolor produktu. Proszę mieć na uwadze, że każdy monitor ma inne ustawienia i kolor może odbiegać od tego w rzeczywistości.**

→**Zastrzegamy sobie różnicę wymiarów +/-1%**